



# Gallup® Xtra 450 Jardin

## BARCLAY GALLUP XTRA 450 JARDIN

### Recommandations de sécurité

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P305+313+351 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Consulter un médecin. Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

P302+352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Rincer la peau à l'eau/se doucher.

Délai de rentrée : attendre le séchage complet de la zone traitée

Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.

Fabriqué par: **Barclay Chemicals Manufacturing Ltd.**,

Damastown Way, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Irlande.

Tel: +353 1 8112900 Fax: +353 1 8224678

Email: [info@barclay.ie](mailto:info@barclay.ie) Site Internet: [www.barclay.ie](http://www.barclay.ie)

### Autorisation de Vente N° :

Concentré soluble (SL) Substance active : 450 g/L (37.4% m/m)  
glyphosate acide (sous forme de sel d'isopropylamine)

**Barclay Gallup Xtra 450 Jardin est un herbicide foliaire polyvalent, systémique, non sélectif et non rémanent dans le sol. Sa substance active, le glyphosate, fait preuve d'une efficacité remarquable sur la plupart des mauvaises herbes levées.**

**Autorisé pour l'emploi en jardins d'amateurs**

**En cas d'urgence, appelez le 15 ou le centre anti-poison.**

Le fabricant garantit uniquement la qualité du produit. Ne pouvant contrôler l'application et l'emploi, il ne peut garantir les résultats et n'accepte aucune responsabilité pour les dégâts qui pourraient résulter de l'application.

**Détenteur de l'A.M.M.: Barclay Chemicals R&D Ltd.** Damastown Way, Damastown Industrial Park, Mulhuddart, Dublin 15, Irlande.

Copyright © Barclay Chemicals (R&D) Limited, 2014.

Gallup est une marque déposée de Barclay Chemicals (R&D) Ltd.

N° de lot et date de fabrication : voir emballage

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI. NE PAS UTILISER POUR UN AUTRE USAGE QUE CELUI PRÉCONISÉ.**

#### APPLICATIONS

- Désherbage avant mise en culture (par exemple avant l'implantation d'un potager, d'une pelouse ou d'un massif de fleurs)
- Désherbage en zones cultivées (entre les rangs d'un potager ou d'un massif de fleurs)
- Désherbage des allées.
- Désherbage des abords non plantés (cours, terrasse...)

#### TABLEAU DES USAGES

Usage	Mauvaises herbes	Dose d'emploi	Volume d'eau	Nombre maximal de traitements par an	Délai avant récolte (DAR)	Zone non traitée (ZNT)	
Désherbage avant mise en culture et en zones cultivées	Flore facile*	4 mL/10 m²	1 L/10 m²	1 traitement généralisé (en plein) ou 3 traitements localisés (par taches)	Cultures légumières : 30 jours	5 m par rapport aux points d'eau	
	Flore difficile**	5.6 mL/10 m²					
Désherbage des allées et des abords non plantés	Flore facile*	4 mL/10 m² par taches			3 traitements localisés (par taches)		-
	Flore difficile**	6.4 mL/10 m² par taches					

\* flore facile : laituron, matricaires, pâturin annuel, renouée des oiseaux, renouée persicaire, séneçon commun.

\*\* flore difficile : ortie / grande ortie, liseron, plantain, pissenlit, rumex.

Pour des travaux d'entretien sur les graminées annuelles, la dose peut être diminuée jusqu'à 3L/ha, soit 3 ml pour 1L d'eau = 10 m<sup>2</sup>

#### UTILISATION ET ÉPOQUE D'APPLICATION

Appliquer là où la végétation est indésirable par exemple avant l'implantation d'un potager, d'une pelouse ou d'un massif de fleurs, entre les rangs d'un potager ou d'un massif de fleurs, dans les allées, cours et terrasses.

Appliquer à tout moment de l'année quand les herbes ont des feuilles vertes et sont en phase poussante. Les herbes non levées lors de l'application ne seront pas détruites.

#### RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

Barclay Gallup Xtra 450 Jardin est un herbicide foliaire non sélectif pour la destruction de graminées et dicotylédones, annuelles, bisannuelles et vivaces. Les mousses ne sont pas détruites. Le produit est absorbé par les feuilles et transporté vers les zones en croissance, aériennes et souterraines. C'est la raison pour laquelle il est nécessaire de pulvériser sur des mauvaises herbes bien développées et aux feuilles vertes. Il est possible que l'efficacité sur des mauvaises herbes souffrant de sécheresse ne soit pas pleinement satisfaisante.

Lors de l'application, il est important d'éviter tout contact avec les cultures, les gazons, les plantes d'ornement ou toute autre espèce utile.

#### MODE D'EMPLOI

De préférence, utiliser un pulvérisateur muni d'un cache protégeant les cultures limitrophes à conserver.

Verser un peu d'eau au fond du récipient. Agiter le bidon fermé de Barclay Gallup Xtra 450 Jardin puis verser la quantité requise pour le traitement (cf. tableau des usages). Compléter avec de l'eau au volume nécessaire. Agiter pour obtenir un mélange homogène. Appliquer sur la végétation à détruire en mouillant correctement le feuillage mais sans que le produit ne ruisselle.

Bien rincer le pulvérisateur après utilisation.

#### **IMPORTANT**

- Traiter par journée sans vent pour éviter toute dérive du produit lors de l'application.
- Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. Ne pas traiter sur un terrain risquant un entraînement vers un point d'eau : ruisseau, étang, mare, puits... en particulier si le terrain est en pente.

#### **SYMPTÔMES VISUELS DE DESTRUCTION DES MAUVAISES HERBES**

Ils varient en fonction des espèces traitées. Ils apparaissent plus tardivement sur les dicotylédones que sur les graminées :

- \* plantes annuelles : 3 à 10 jours.
- \* plantes bisannuelles et vivaces : 7 à 20 jours.

En conditions de sécheresse ou de grand froid, les délais d'action peuvent être plus longs.

Sur certaines espèces (arbustes, phragmites, ronces, orties, aristoloches), les symptômes apparaissent au printemps suivant.

#### **CONDITIONS CLIMATIQUES**

Les meilleurs résultats sont obtenus par temps poussant avec un ciel couvert et une humidité élevée durant l'application.

Il n'est pas recommandé d'effectuer le traitement s'il y a risque de pluie dans les 6 heures suivant l'application, ou s'il y a risque de gelée prolongée.

#### **STOCKAGE ET ÉLIMINATION DES EMBALLAGES**

Conserver Barclay Gallup Xtra 450 Jardin à l'abri du gel.

Éliminer les produits non utilisables dans une déchetterie et les emballages vides et rincés dans la poubelle ménagère.